

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/ssd-goodram-px500-gen-3-pcie-3x4-512gb-m-2-2280-retail-p-164023.html>

SSD GOODRAM PX500 GEN.3 PCIe 3x4 512GB M.2 2280 RETAIL



Cena	425,58 zł
Dostępność	Dostępny duża ilość
Numer katalogowy	DIAGORSSD0125
Kod producenta	SSDPR-PX500-512-80-G3
Kod EAN	5908267966259
PKWiU	26.20.22.0

Opis produktu

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **Losowy zapis (4KB):** 250000 IOPS
- **Losowy odczyt (4KB):** 110000 IOPS
- **Współczynnik TBW:** 300
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak
- **NVMe:** Tak
- **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
- **Korekcja ECC:** Tak
- **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
- **Prędkość zapisu nośnika:** 2400 MB/s
- **Przeznaczenie:** PC/Laptop
- **Prędkość odczytu z nośnika:** 3200 MB/s
- **Typ pamięci:** 3D NAND
- **Waga produktu:** 7 g
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 3,8 mm
- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C
- **Waga wraz z opakowaniem:** 22,5 g
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Szerokość opakowania:** 140 mm
- **Wysokość opakowania:** 8 mm
- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)
- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia samodzielnie., Chronić przed wilgocią., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.

Specyfikacja:

Cechy:

- **Rozmiar dysku SSD M.2:** 2280 (22 x 80 mm)
- **Typ dysku SSD:** M.2
- **Interfejs:** PCI Express 3.0
- **Losowy zapis (4KB):** 250000 IOPS
- **Losowy odczyt (4KB):** 110000 IOPS
- **Współczynnik TBW:** 300
- **Obsługa S.M.A.R.T.:** Tak

-
- **NVMe:** Tak
 - **Pojemność pamięci SSD:** 512 GB
 - **Korekcja ECC:** Tak
 - **MTBF (Średni okres międzyawaryjny):** 1500000 h
 - **Prędkość zapisu nośnika:** 2400 MB/s
 - **Przeznaczenie:** PC/Laptop
 - **Prędkość odczytu z nośnika:** 3200 MB/s
 - **Typ pamięci:** 3D NAND

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 7 g
- **Głębokość produktu:** 80 mm
- **Szerokość produktu:** 22 mm
- **Wysokość produktu:** 3,8 mm

Warunki pracy:

- **Maksymalna temperatura eksploatacji:** 70 °C
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** 0 - 70 °C
- **Zakres temperatur (przechowywanie):** -40 - 85 °C

Dane opakowania:

- **Waga wraz z opakowaniem:** 22,5 g
- **Głębokość opakowania:** 140 mm
- **Szerokość opakowania:** 140 mm
- **Wysokość opakowania:** 8 mm

Pozostałe funkcje:

- **Okres gwarancji:** 3 lat(a)

Ostrzeżenie bezpieczeństwa:

- **Ostrzeżenia:** Nie demontować urządzenia samodzielnie., Chronić przed wilgocią., Nie wystawiaj na działanie wysokich temperatur.